

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1564485214103 din 19.08.2019
Denumirea procedurii de achiziție: Cererea ofertelor de prețuri

Denumirea bunurilor/serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
2	3	4	5	6	7	8
Bunuri/servicii						
Lotul 1						
Servicii de mentenanță a radarului meteorologic DWSR-3501C	DWSR-3501C - Enterprise Electronics Corporation	SUA	EEC	EDGE 5 , denumit și ca EDGE (Enterprise Doppler Graphics Environment), este o aplicație software pentru stația de lucru pentru controlul radarului. EDGE a fost dezvoltat pentru a oferi toate caracteristicile necesare pentru funcționarea unei rețele de radare și pentru crearea și distribuția de produse radar. EDGE încorporează unelte de	Suportul la distanță și cel tehnic includ următoarele: <ul style="list-style-type: none"> Asistență Help Desk (e-mail, telefon) pentru toate problemele ce țin de hardware și software, până la 30 de ore între orele 08:00 și 17:00 după ora centrală standard din SUA (US Central Standard Time), cu excepția sărbătorilor recunoscute de EEC. 	

			<p>procesare a imaginii ușor de utilizat. Pentru a asigura cele mai rapide date, EDGE utilizează algoritmi nou dezvoltați și dovediți. Un instrument îmbunătățit ce permite vizualizarea, compararea, salvarea, transferul și animarea produselor radar în moduri sofisticate. Utilizatorii pot observa și interpreta cu ușurință fenomenele meteorologice cu instrumente disponibile pentru a face previziuni la timp și corecte. EDGE se străduiește să găzduiască îmbunătățiri viitoare prin integrarea interfețelor plug-in.</p> <p>EDGE se execută pe stații de lucru bazate pe PC utilizând hardware și software-ul de sistem de operare:</p> <p>Informație CPU Processor (CPU) Intel(R) Core(TM) i7 CPU 950@3.07GHz Viteza: 3,068.00 MHz Nuclee: 8</p> <p>Informație memorie</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Serviciul de asistență de urgență (telefon) pentru situații de sistem, disponibil în regim 24/7/. • Include capacitatea de diagnosticare la distanță (clientul trebuie să furnizeze EEC acces și lungimea de bandă corespunzătoare). • Include Software Patches, corecții de erori (Bug Fixes), și actualizări (Updates), în cadrul numărului de versiune major livrat, fără costuri suplimentare. • Include toate actualizările de firmware ale serverului, fără costuri suplimentare. • NU INCLUDE piese de schimb • NU INCLUDE vizite la fața locului. 	
--	--	--	--	--	--

			<p>Memorie totală: (RAM) 11.8 GiB</p> <p>Informație sistem de operare</p> <p>SO: Linux 2.6.31.5-0.1-default x86_64</p> <p>Sistem: openSUSE 11.2 (x86_64)</p> <p>KDE: 4.3.1 (KDE 4.3.1 “release 6”)</p> <p>Suportul la distanță și cel tehnic al aplicației EDGE includ următoarele:</p> <ul style="list-style-type: none">✓ Asistență Help Desk (e-mail, telefon) pentru toate problemele ce țin de hardware și software (în cazul unor deficiențe tehnice).✓ Serviciul de asistență de urgență (telefon) pentru situații de sistem, disponibil în regim 24/7 (non-stop).✓ Include capacitatea de diagnosticare la distanță (clientul trebuie să furnizeze prestatorului de		
--	--	--	---	--	--

				<p>servicii acces și lungimea de bandă corespunzătoare).</p> <ul style="list-style-type: none">✓ La elaborarea contractului de mentenanță, Prestatorul de servicii va coordona cu Beneficiarul categoriile de posibile disfuncționalități, modalitățile de soluționare, precum și timpul mediu de eliminare a defecțiunilor pentru fiecare categorie.✓ Include Software Patches, corecții de erori (Bug Fixes), și actualizări (Updates), în cadrul numărului de versiune major livrat, fără costuri suplimentare.✓ Include toate actualizările de firmware ale serverului, fără costuri suplimentare.✓ Monitoringul al stării serverului, gradului		
--	--	--	--	--	--	--

				<p>de utilizare a resurselor RAM/CPU/HDD (nu mai mult de 4 cereri anuale).</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Include înlăturarea problemelor legate de reparare, configurare și testarea funcționării adecvate a softului fiind incluse în suma ofertei. ✓ Prestatorul de servicii va menține procesul și va oferi un proces de furnizare a suportului pentru Software către client. Suportul include: Diagnosticarea și rezolvarea problemelor sau a deficiențelor de performanță ale Software-ului ce se vor efectua la cerința beneficiarului (anual nu va depăși maxim 50 de ore): 				
				<table border="1"> <tr> <td>În cazul în care nu va fi posibil</td> <td> timp de restabilire</td> </tr> </table>	În cazul în care nu va fi posibil	timp de restabilire		
În cazul în care nu va fi posibil	timp de restabilire							

				să se creeze produse locale (cu sau fără conversie)	funcționalității 14 ore		
				În cazul în care nu va fi posibilă crearea unei conversii locale de volum	timp de restabilire a funcționalității 14 ore		
				Dacă pe afișajul în timp real nu va fi posibilă vizualizarea momentului selectat	timp de restabilire a funcționalității 12 ore		
				Dacă Volume browserul nu va funcționa sau nu va da posibilitatea de a genera noi produse	timp de restabilire a funcționalității 10 ore		
Total lot 1							
TOTAL							

Semnat:  Numele, Prenumele: CHIRILĂ NECTARIN În calitate de: Director General

Ofertantul: CHINEC S.R.L. Adresa: Bd Mircea cel Batrân 21 ap 122